



CONVOCATORIA

2016

COOPERACIÓN CIENTÍFICA CON FRANCIA

ACUERDO MÉXICO-FRANCIA RELATIVO A LA FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

SEP-CONACYT-ANUIES-ECOS NORD Francia

MÉXICO

ÍNDICE

- I. OBJETIVO
- II. CALENDARIO
- III. REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS
- IV. PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS
- V. CRITERIOS Y PROCESO DE SELECCIÓN
- VI. APOYOS
- VII. PROCESO DE FORMALIZACIÓN Y SUSCRIPCIÓN DEL CONVENIO DE ASIGNACIÓN DE RECURSOS
- VIII. MINISTRACIÓN Y EJERCICIO DE RECURSOS
- IX. RESTRICCIONES
- X. INSTANCIAS DE FISCALIZACIÓN
- XI. CONFIDENCIALIDAD Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN
- XII. EQUIDAD Y NO DISCRIMINACIÓN
- XIII. EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE
- XIV. TRANSPARENCIA, EFICIENCIA, EFICACIA, ECONOMÍA Y HONRADEZ
- XV. APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO
- XVI. PROPIEDAD INTELECTUAL
- XVII. SITUACIONES NO PREVISTAS
- XVIII. CONSIDERACIONES ADICIONALES

CONVOCATORIA 2016

SEP-CONACYT-ANUIES-ECOS NORD Francia

MÉXICO

El día 24 de agosto de 1994, la Secretaría de Educación Pública (SEP), el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) y el Ministerio de Asuntos Extranjeros de la República Francesa, firmaron el Acuerdo para la Cooperación Científica, relativo a la Formación y Capacitación para la Investigación Científica y Tecnológica, el cual tiene por objetivo la creación de un sistema de cooperación por medio del cual profesores e investigadores mexicanos y franceses desarrollarán conjuntamente proyectos de investigación y docencia, en particular aquellos que se acuerden entre instituciones de educación superior e investigación de ambos países.

El Plan Nacional de Desarrollo 2013-2018 (PND) destaca la importancia de apoyar las actividades científicas, tecnológicas y de innovación, a nivel nacional e internacional, de tal manera que se reflejen en la mejora competitiva del país.

La Ley de Ciencia y Tecnología (LCyT) establece como uno de sus objetos el otorgamiento de apoyos para impulsar, fortalecer, desarrollar y consolidar la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación en general en el país; de igual manera establece como un elemento fundamental la vinculación de los sectores educativo, productivo y de servicios en materia de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación, siendo éstos nacionales o internacionales.

Por su parte el Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación (PECITI) en el apartado 8 del Capítulo I, establece que la cooperación internacional fomenta el intercambio de conocimientos, recursos y experiencias para ampliar y profundizar la investigación científica, el desarrollo tecnológico, la formación de recursos humanos y la innovación, aprovechando las capacidades y potencialidades tanto propias como de otros países a fin de lograr los más altos niveles posibles de desarrollo humano y el tránsito del país hacia una economía basada en el conocimiento.

Asimismo, para el desarrollo y ejecución de las diferentes actividades de cooperación científica y tecnológica internacional que lleva a cabo el CONACYT, el 6 de diciembre de 2007 se constituyó el Fondo de Cooperación Internacional de Ciencia y Tecnología (FONCICYT) mediante la figura de fideicomiso, en términos del artículo 24 de la LCyT, mismo que entre otros fines contempla apoyos económicos y financiamientos para actividades de cooperación científica y tecnológica internacional, conforme a las modalidades que para cada caso expresamente determine el Comité Técnico y de Administración del FONCICYT.

En ese contexto, Comité Técnico y de Administración del FONCICYT aprobó en su Octava Sesión Extraordinaria, llevada a cabo el 10 de Mayo del 2016, mediante acuerdo FONCICYT 4/VIII-E/2016 , la publicación de la presente convocatoria.

En el marco de los ordenamientos descritos y con el objeto de fortalecer la cooperación y el financiamiento internacional en materia de ciencia, tecnología e innovación, el CONACYT y la ANUIES a través del FONCICYT:

CONVOCAN

A instituciones de educación superior y centros de investigación del país que se encuentren inscritos en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT), a presentar propuestas de proyectos de investigación básica o investigación aplicada, que habrán de desarrollar de manera conjunta con instituciones y centros de investigación franceses y que contemplen la formación doctoral, en áreas estratégicas de ambos países que preferentemente incidan en:

- Cambio climático, sus impactos, protección de ecosistemas y ciudades sustentables
- Energías limpias, renovables y alternativas
- Nanotecnologías, desarrollo de materiales avanzados y manufactura de alta tecnología
- Sustentabilidad alimenticia, gestión de los recursos naturales y seguridad alimentaria
- Políticas de lucha contra la pobreza
- Catástrofes naturales y riesgos telúricos
- Salud: lucha contra el cáncer, enfermedades cardiovasculares, enfermedades infecciosas por vector
- Datos masivos Big Data/supercalculadores
- TIC's
- Automotriz
- Aeroespacial

I. OBJETIVO

Impulsar la colaboración entre las comunidades académicas y científicas de México y Francia, en los sectores prioritarios reconocidos por ambas partes, promoviendo intercambios de buenas prácticas de cooperación internacional, mediante el apoyo de movilidad de académicos y estudiantes, en el marco de proyectos de investigación.

II. CALENDARIO

Publicación	11 de Mayo de 2016
Apertura del sistema	16 de Mayo de 2016
Fecha límite para la presentación de propuestas al CONACYT	1 de Agosto de 2016
Fecha límite para la presentación de propuestas a la ANUIES	1 de Agosto de 2016
Procesos evaluación y selección de propuestas de propuestas	A partir de Noviembre de 2016
Publicación de Resultados	A partir de Diciembre de 2016

Ninguna propuesta podrá ser registrada en el Sistema Informático de Administración de Proyectos (SIAP) del CONACYT, ni enviarse vía correo electrónico a la ANUIES, después de la fecha y hora estipulada en la Convocatoria.

III. REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

1. Las instituciones proponentes deberán tener **inscripción vigente y actualizada en el RENIECYT**, al momento de la presentación de la propuesta.
2. El Responsable Técnico de la propuesta deberá contar con su clave de acceso al Sistema Informático de Administración de Proyectos (SIAP), la cual se puede generar en el sistema de registro en línea de la página electrónica del CONACYT: <http://www.conacyt.gob.mx/>
3. La propuesta deberá ser presentada de conformidad con lo estipulado en la presente Convocatoria e incluyendo la documentación requerida completa.
4. El Responsable Técnico de la propuesta, no podrá ser becario de la misma.
5. No se aceptará más de una propuesta presentada por el mismo Responsable Técnico en el mismo Programa.
6. El Responsable Técnico deberá formar parte del Núcleo Académico Básico de un programa de posgrado registrado en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT.

IV. PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

Los apoyos financieros se otorgarán a esfuerzos binacionales estructurados a través de grupos de trabajo conformados por un líder mexicano y un líder francés. No serán elegibles aquellas propuestas que no hayan sido sometidas de manera conjunta ante ambos países y con el mismo contenido.

En México el proyecto deberá presentarse de la siguiente manera:

Ante el CONACYT:

- a) Deberá ser presentada por el líder del grupo mexicano (Responsable Técnico), quien suscribirá los compromisos en representación del grupo;
- b) La propuesta deberá elaborarse en español, dentro del tiempo señalado en la presente Convocatoria y en los formatos correspondientes, a través Sistema Informático de Administración de Proyectos (SIAP) del CONACYT, en la página electrónica: <http://fondos.main.conacyt.mx/psp/FONDOS/?cmd=login&languageCd=ESP&>
- c) La propuesta deberá programarse en 4 (cuatro) etapas, considerando que cada una de ellas, deberá finalizar en diciembre del correspondiente.
- d) Se deberá designar un Responsable Técnico y un Responsable Administrativo, los cuales, en ningún caso, podrán ser la misma persona.
- e) Anexar en el apartado de "Documentos Adjuntos", la siguiente documentación en formato PDF no mayor a 2 MB cada uno:
 - Protocolo ([revisar anexo 1](#))
 - Misiones y estancias solicitadas para 2017 ([revisar anexo 2](#))
 - Currículum vitae del grupo mexicano (formato libre).
 - Currículum vitae del grupo francés (formato libre).
 - Carta institucional de postulación al CONACYT suscrita por el Representante Legal de la institución ([revisar anexo 3](#)).
 - Carta institucional de postulación a la ANUIES avalada por el titular de la institución o de su representante debidamente autorizado ([revisar anexo 4](#)).

Nota: se anexa guía de captura de solicitud. (revisar [Guía Captura de Solicitud ECOS NORD 2016](#)).

http://www.conacyt.gob.mx/images/Becas/2016/Guia_Captura_de_Solicitud_ECOS_2016.pdf

Ante la ANUIES:

Se deberá hacer llegar en PDF el formato de solicitud debidamente llenado y sus respectivos anexos a la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), en un plazo no mayor a 5 días hábiles, posteriores al envío de la solicitud al CONACYT (revisar calendario de Convocatoria), al correo electrónico: brenda.galaviz@anuies.mx

Así mismo, se deberá contemplar lo siguiente para la presentación de propuestas:

- a) Contemplar la movilidad de académicos y estudiantes. En el caso de los estudiantes la movilidad se refiere a co-tulelas (co-dirección de tesis), trabajo experimental o de campo, cursos cortos, seminarios y talleres, o publicación conjunta de resultados del proyecto.
- b) Los académicos y estudiantes mexicanos participantes deberán pertenecer a un programa de posgrado registrado en el Padrón del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT, siendo un requisito para poder participar.
- c) En el caso de estudiantes de nuevo ingreso al doctorado, éstos deben estar en disposición de iniciar sus estudios de doctorado en México a más tardar el 31 de enero de 2017. A los proyectos cuyos estudiantes no inicien su doctorado en la fecha mencionada, se les suspenderá cualquier tipo de apoyo.
- d) Exentar el pago de cuotas de inscripción y colegiatura, cuando son receptoras de becarios doctorales.
- e) Cada participante deberá contar con un seguro médico internacional vigente durante la realización de su estancia en el otro país, proporcionado por la institución responsable del proyecto.

Nota. No serán tomadas en cuenta aquellas propuestas que no contengan todos los documentos y requisitos arriba mencionados, en los formatos correspondientes.

En Francia el proyecto deberá presentarse de la siguiente manera:

- Totalmente en francés, al Comité ECOS Nord, ubicado en Université Paris 13, Bureau A113A, 99 avenue Jean-Baptiste Clément, 93 430 Villetaneuse. Tel.: 00 33 (0) 1 49 40 44 40, con atención a Anne Muller, Responsable Administrativa del programa, en los formatos emitidos por ECOS Nord. E-mail: ecos.nord@univ-paris13.fr.

V. CRITERIOS Y PROCESO DE SELECCIÓN

Criterios de evaluación:

Las propuestas serán evaluadas considerando los criterios de evaluación determinados por la Comisión Ad – Hoc del FONCICYT:

- Mérito científico y/o tecnológico y/o innovación tecnológica
- La relevancia de los proyectos para México; y
- Coadyuvar a la internacionalización de la CTI Mexicana

El Comité Dictaminador Mexicano estará compuesto por representantes del CONACYT y la ANUIES, así como por científicos de renombre por cada una de las áreas del conocimiento. Adicional a la consideración de los criterios de la Comisión Ad – Hoc de FONCICYT, los criterios de evaluación serán los aceptados internacionalmente, poniendo especial atención en la calidad académica y su contribución:

- al desarrollo científico,
- al desarrollo de la unidad académica mexicana que lo propone,
- a la formación doctoral de recursos humanos en las instituciones solicitantes, y
- a la consolidación institucional de áreas de docencia e investigación.

También se pondrá atención en:

- la experiencia y productividad del responsable mexicano sea adecuada a las características del proyecto.
- que los antecedentes de cooperación y comunicación con la contraparte francesa hagan viable la realización del proyecto.
- la viabilidad y justificación de la metodología y de actividades para el alcance de los objetivos.
- la existencia de infraestructura y recursos materiales adecuados y suficientes para la ejecución del proyecto.
- que la experiencia y productividad de los candidatos a doctorado sea pertinente con las exigencias de formación.

Se dará prioridad a aquellos proyectos que contengan las siguientes características:

- Multidisciplinarios
- Con nuevas colaboraciones temáticas e institucionales
- Con participación de jóvenes investigadores

Proceso de selección:

Los proyectos serán evaluados tanto en Francia como en México por pares académicos especialistas en la materia, lo cual servirá de insumo para la selección conjunta de los proyectos a aprobar entre México y Francia. La lista de los proyectos a aprobar será sometida a consideración del Comité Técnico y de Administración (CTA) del FONCICYT.

El número de proyectos y alcances de la presente Convocatoria estará sujeto a la disponibilidad presupuestal del FONCICYT.

Publicación de resultados:

Por la parte mexicana, los resultados se publicarán de conformidad con el calendario de la presente Convocatoria, en la página de internet de la ANUIES, <http://www.anuies.mx>, y en la de CONACYT <http://www.conacyt.gob.mx>, y se dará respuesta por escrito a los Responsables Técnicos de las propuestas.

El resultado final de la presente Convocatoria será inapelable.

VI. APOYOS

Los apoyos contemplados en esta Convocatoria se refieren a acciones (misiones o estancias), las cuales tendrán que ser previamente aprobadas de manera conjunta por el Comité Dictaminador mexicano y francés anualmente, a solicitud expresa de la institución beneficiaria, entendida como el “Sujeto de Apoyo”.

Los recursos podrán ser ejercidos a partir de la fecha en que el Sujeto de Apoyo reciba la ministración de los recursos para el desarrollo de misiones y estancias. Las misiones y estancias correspondientes al primer año (2017), deberán realizarse en el periodo comprendido del 1° de marzo al 31 de diciembre del 2017.

Se entiende por misiones y estancias lo siguiente:

- Misión: Actividad de investigación o asesoría realizada por los académicos participantes del proyecto, con una duración de 15 días máximo.
- Estancia: Actividad de investigación o asesoría realizada por los estudiantes de doctorado participantes del proyecto, con una duración de 30 a 60 días máximo.

Únicamente se financiará hasta una estancia y una misión por año y por país.

Los viáticos de las misiones y estancias francesas en México y los recursos para el boleto de avión de las misiones y estancias mexicanas en Francia, los financia el CONACYT a través del FONCICYT.

Los montos por rubro que se otorgarán a los Sujetos de Apoyo son:

- Pasajes: Gastos de traslado internacional (tarifa económica) para un investigador y un estudiante mexicanos a Francia desde el punto de origen hasta el punto de destino, por un monto de hasta \$27,000.00 (Veintisiete mil pesos 00/100 M.N) cada uno.
- Viáticos: Alimentación, hospedaje y traslado interno para investigadores y estudiantes franceses en México por un monto de hasta \$ 1,600.00 (Un mil seiscientos pesos 00/100 M.N.) y \$ 1,100.00 (Un mil cien pesos 00/100 M.N.) diarios respectivamente.

Los viáticos de las misiones y estancias mexicanas en Francia y los recursos para el boleto de avión de las misiones y estancias francesas en México los financia ECOS Nord en Francia de acuerdo a su tabulador correspondiente.

VII. PROCESO DE FORMALIZACIÓN Y SUSCRIPCIÓN DEL CONVENIO DE ASIGNACIÓN DE RECURSOS

La formalización del apoyo a los proyectos aprobados se realiza a través de la suscripción electrónica de un Convenio de Asignación de Recursos (CAR) entre el Sujeto de Apoyo y el FONCICYT.

El proceso de formalización tendrá una duración de 45 (cuarenta y cinco) días hábiles, contados a partir de la publicación de resultados. En caso de exceder este plazo, la formalización será cancelada.

A partir de la notificación de aprobación al Responsable Técnico, el Sujeto de Apoyo contará con un plazo de 10 (diez) días hábiles para recabar y entregar a la Dirección Adjunta de Posgrado y Becas del CONACYT, toda la documentación e información que se considere necesaria para la elaboración del CAR.

El Sujeto de Apoyo, a través de su Representante Legal, Responsable Administrativo y Responsable Técnico, suscribirá el CAR en representación de los participantes mexicanos del proyecto, ante el FONCICYT.

Los Sujetos de Apoyo tendrán un plazo máximo de 20 (veinte) días hábiles posteriores a la formalización del CAR, para la entrega definitiva de la factura y/o recibo institucional, por el monto total de la primera etapa del proyecto reflejada en el CAR, así como copia de la caratula del estado de cuenta con los datos bancarios, de conformidad a lo establecido en el CAR. Una vez recibidos dichos documentos, se gestionará ministración de los recursos económicos correspondientes.

Las obligaciones y compromisos del Sujeto de Apoyo, estipulados en el CAR, son complementarios a los establecidos en la presente Convocatoria.

VIII. MINISTRACIÓN Y EJERCICIO DE RECURSOS

Es responsabilidad del Sujeto de Apoyo el correcto ejercicio de los recursos asignados a los proyectos.

El Sujeto de Apoyo, a través de los Responsables Técnico y Administrativo, deberá llevar el seguimiento del proyecto.

El Responsable Técnico se encargará de la ejecución del proyecto, así como la elaboración de los informes técnicos que contendrán el cumplimiento de objetivos, metas, resultados y entregables.

El Responsable Administrativo se encargará del control contable y administrativo, así como la elaboración de los informes financieros que reflejen la correcta aplicación de los recursos asignados al proyecto.

Los informes técnico y financiero por etapa se deberán presentar de conformidad con el CAR correspondiente y en los formatos determinados por el FONCICYT, en un plazo no mayor a 20 (veinte) días hábiles, posteriores al cierre de cada etapa.

Los proyectos aprobados recibirán el total del apoyo para los cuatro años siguientes a su aprobación, después de la firma del CAR previa entrega de los documentos referidos en el penúltimo párrafo del punto VII, de la presente Convocatoria.

El ejercicio de los recursos para cada etapa del proyecto, será conforme a lo estipulado en el CAR, y para las etapas subsecuentes, estará sujeta a la entrega de informes técnico y financiero de la etapa anterior inmediata.

IX. RESTRICCIONES

Una misma propuesta no podrá ser susceptible de apoyo para los rubros financiados por la presente convocatoria, por más de un Fondo o Programa de CONACYT.

No se tomarán en cuenta las solicitudes de aquellas instituciones que presenten adeudos con el CONACYT o con cualquiera de sus Fondos y conflictos planteados en contra de éste ante instancias administrativas o judiciales derivados de proyectos apoyados en cualquier programa del Consejo.

X. INSTANCIAS DE FISCALIZACIÓN

El FONCICYT o las instancias fiscalizadoras respectivas se reservan el derecho de realizar revisiones o auditorías técnicas y contables que estime pertinentes el FONCICYT, en las distintas etapas de la ejecución del proyecto y a la terminación del mismo, sin requerir para ello la autorización explícita del o los beneficiarios. Lo anterior, se podrá realizar a través de un despacho auditor externo o auditor externo independiente, preferentemente certificado por la Secretaria de la Función Pública.

XI. CONFIDENCIALIDAD Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN

La información que se reciba con motivo de la presente Convocatoria, está sujeta a lo dispuesto por la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental, por lo que será considerada pública. En aquellos casos en que se entregue al FONCICYT información confidencial, reservada o comercial reservada, deberá manifestarse dicho carácter por escrito, en donde se deberá identificar los documentos o las secciones de éstos que contengan información sensible, incluyendo el motivo por el que consideran que tiene ese carácter. Ello con independencia de la clasificación de los datos personales, en términos de los artículos 3 y 18 de la citada ley, como información confidencial.

La incorporación de información sensible o confidencial, y las consecuencias de su posible exposición a terceros, será responsabilidad exclusiva del proponente, en caso de que el proponente no emita la especificación de información sensible o confidencial, ésta se considerará pública. Las personas que tengan bajo su custodia o tramitación, información confidencial, estarán obligados a mantenerla con esa calidad. Quienes incumplan con esta disposición, serán sancionados de conformidad con lo dispuesto por las leyes penales y/o administrativas aplicables.

En virtud de lo anterior, el FONCICYT resguardará la información clasificada y establecerá los mecanismos necesarios para asegurar la confidencialidad de la información contenida en las solicitudes presentadas, tanto en la fase de evaluación como de seguimiento.

XII. EQUIDAD Y NO DISCRIMINACIÓN

La selección de destinatarios de los apoyos del CONACYT se realiza mediante procedimientos competitivos, eficientes, equitativos, transparentes y públicos, sustentados en méritos y calidad; los apoyos que se otorgan están sujetos a procesos de evaluación, selección, formalización y seguimiento, en términos del marco normativo que corresponde a cada programa, por tanto, el CONACYT, en la asignación de recursos a los beneficiarios, se obliga a no discriminar a los proponentes por ningún motivo o condición social.

XIII. EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE.

La preservación y restauración del equilibrio ecológico, así como la protección al ambiente en el territorio nacional y las zonas sobre las que la nación ejerce su soberanía y jurisdicción, es un derecho constitucional de todos los mexicanos; las disposiciones en esas materias son de orden público e interés social y tienen por objeto propiciar el desarrollo sustentable y respetar el derecho a vivir en un medio ambiente adecuado que propicie el desarrollo, la salud y el bienestar.

A través del presente principio, se busca propiciar la participación comprometida del Consejo en el fortalecimiento de la conciencia ecológica, y la socialización de proyectos de desarrollo sustentable.

El sujeto de apoyo en la ejecución de su proyecto se obliga a respetar las disposiciones que se refieran a la preservación y restauración del equilibrio ecológico, así como la protección al ambiente. Es obligación del sujeto de apoyo obtener de la autoridad competente cualquier permiso, concesión o requisito referente a las materias mencionadas previo a la ejecución del proyecto; cualquier incumplimiento a dichos principios declarado por resolución de autoridad competente será motivo de cancelación del apoyo.

Se dará preferencia en la selección de los proyectos a aquellos proponentes que en igualdad de circunstancias lleven a cabo los procesos de certificación ambiental voluntaria y muestren una responsabilidad social con el medio ambiente y la sociedad, de conformidad con lo que establecen las leyes aplicables en la materia.

XIV. TRANSPARENCIA, EFICIENCIA, EFICACIA, ECONOMÍA Y HONRADEZ.

Es una obligación del Gobierno Federal y sus servidores públicos administrar los recursos económicos de que dispongan con transparencia, eficiencia, eficacia, economía y honradez satisfaciendo los objetivos a los que estén destinados.

Igualmente, los sujetos de apoyo o beneficiarios deberán observar dichos principios, administrando los apoyos que le son otorgados para el debido cumplimiento de los fines y productos esperados planteados en los proyectos.

Para tal efecto, deberán presentar los informes técnicos y financieros en los términos planteados en la presente convocatoria. El FONCICYT podrá verificar en cualquier momento.

Cualquier incumplimiento a dichos principios será motivo de cancelación del apoyo.

XV. APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO

El conocimiento generado por la investigación, científica, tecnológica y la innovación debe ser utilizado por la sociedad mexicana en su proceso permanente de transformación, desarrollo social y económico; particularmente dicho conocimiento debe convertirse en motor de desarrollo y en factor dinamizador del cambio social. El conocimiento debe socializarse para tener un impacto real.

La apropiación social del conocimiento debe servir para consolidar a las instituciones que se dediquen a la investigación y a los grupos de investigadores.

De conformidad con el Art. 12, fracción XV de la Ley de Ciencia y Tecnología, los beneficiarios de los apoyos que otorga el Gobierno Federal en materia científica, tecnológica y de innovación, difundirán a la sociedad sus actividades y los resultados de sus investigaciones y desarrollos, sin perjuicio de los derechos de propiedad intelectual correspondientes, y de la información que, por razón de su naturaleza, deba reservarse.

Los sujetos de apoyo o beneficiario, como parte de los entregables del proyecto, deberán presentar un resumen ejecutivo de los objetivos de proyecto y sus resultados; dicha información será pública y podrá solicitarse al sujeto de apoyo o beneficiario que la presente en eventos o talleres públicos que, en su caso el CONACYT o cualquier dependencia o entidad del sector del que se trate, organice.

La información presentada por el sujeto de apoyo o beneficiario deberá incluirse en el sistema integrado de información sobre investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación a que hacen referencia los artículos 14 y 15 de la Ley de Ciencia y Tecnología.

En caso de incumplimiento a la presente disposición, las propuestas no serán evaluadas quedando fuera de toda posibilidad de apoyo.

XVI. PROPIEDAD INTELECTUAL

El FONCICYT, no se reserva ningún derecho de propiedad intelectual asociado al proyecto, por lo que los mismos pertenecerán a los sujetos de apoyo.

El FONCICYT, podrá pactar con el Sujeto de Apoyo el uso de los derechos de propiedad intelectual derivados de los proyectos apoyados.

En las publicaciones de cualquier índole o presentaciones en eventos de carácter público que se lleven a cabo como resultado del proyecto, el proponente deberá dar crédito correspondiente al CONACYT, a través del FONCICYT.

XVII. SITUACIONES NO PREVISTAS

La interpretación del contenido de la presente Convocatoria para la selección y evaluación de las propuestas, así como las situaciones no previstas en la misma, serán resueltas por el Comité Técnico y de Administración del FONCICYT.

XVIII. CONSIDERACIONES ADICIONALES

Lo estipulado en la presente Convocatoria obedece a las disposiciones legales derivadas de la Ley de Ciencia y Tecnología y demás disposiciones, de tal forma que los resultados emitidos sólo podrán ser cuestionados en el marco que se señala en la misma.

La presentación de las postulaciones en esta Convocatoria, implica la aceptación expresa de las condiciones establecidas en la misma por parte del Sujeto de Apoyo, así como al contenido de las Reglas de operación del FONCICYT, obligándose en términos de las mismas y demás disposiciones aplicables.

Datos del Contacto

Dr. Luis Ponce Ramírez

Tel: 53227700 Ext. 1600

Correo: lponce@conacyt.mx

Lic. Marco Antonio Ordaz Martínez

Tel: 53227700 Ext. 1608

Correo: mordaz@conacyt.mx

Responsable de la Convocatoria

Dirección Adjunta de Posgrado y Becas

CONACYT

Emitida en la Ciudad de México el 11 de Mayo del 2016.